



詳しい情報はアレクソンホームページへ
<http://www.alexon.co.jp/>

多機能通信システム

IPvoiceシリーズ

IPV540

定価〈税込〉94,290円※¹(本体価格 89,800円)

対応サービス: ひかり電話オフィスタイプ

※¹ 本価格は本体のみとなっております。

「&」の魅力を伝える
便利な機能をプラスしたIPV540新登場
ひかり電話オフィスタイプ3～8ch対応



S/T点
インターフェース
採用

ひかり電話
オフィスタイプ
最大8ch

ひかり電話
オフィスタイプ
最大32番号

ひかり電話オフィスタイプ
付加サービス
完全対応※²

外線転送機能※³

迷惑電話
ストップ機能

番号通知要求機能

リモートメンテナンス
機能

● ひかり電話オフィスタイプはNTT東日本、NTT西日本が提供するサービスです。

※² 一部サービスについては開発中です。

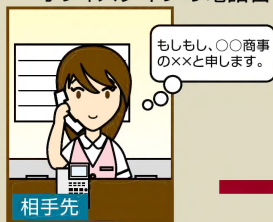
※³ 転送機能の設定、開始、解除はパソコンのWEBブラウザを使用します。

注目機能

外出時も電話対応がバッチリ

外線転送

かかってきた電話を、指定した電話番号へ転送することができます。転送先へ表示される電話番号は、ひかり電話オフィスタイプの電話番号で表示されます。



会社 IPV540

IPV540が転送を行うので、月々のサービス使用料は発生しません*。

設定した電話番号へ転送



1番号につき
1転送先が登録可能

*IPV540から転送先への通話料金は、IPV540を利用しての方の負担となります。転送機能の設定、開始、解除はパソコンのWEBブラウザを使用します。

注目機能

不要なセールス電話もシャットアウト

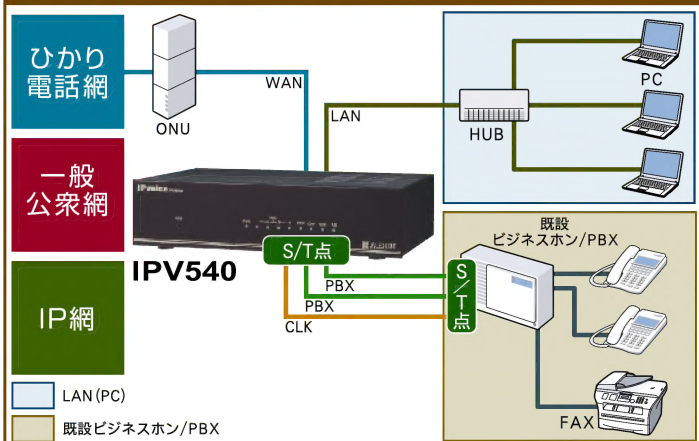
迷惑電話ストップ機能

最大50件まで
登録が可能



IPV540に受けたくない電話番号を登録する事により、ビジネスホンへの着信を禁止することができます。設定は、パソコンまたはお使いの電話機から行えます。

構成例 (NTT東日本サービス提供エリアでの場合)



対応サービス・搭載機能

- ひかり電話オフィスタイプ 3~8ch対応
- ひかり電話オフィスタイプ 付加サービス完全対応*
- ダイヤルイン
- i-ナンバー
- 外線転送
- 迷惑電話ストップ機能
- 番号通知要求機能
- 事業者識別番号削除機能
- リモートメンテナンス機能
- パージョンアップ機能 (AD機能)
- WEB設定

※一部サービスについては開発中です。

外観仕様



●本紙掲載の会社名および商品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。●本機は電話機によっては接続できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。●本製品を医療機器の近くでは使用しないでください。●弊社は製品改良等により予告なく仕様、デザインを変更することがあります。●印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。●本カタログに掲載している商品の価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。●着信番号の通知条件によっては、接続機器の設定変更が必要となる場合があります。●FAXはG3モードのみご利用いただけます。※G4モード等のデジタル通信モードではご利用いただけません。※スーパーG3モードの場合、通信環境によりご利用いただけない場合があります。※G3モードでご利用であっても、通信相手通信相手がSDN回線をご利用の場合、通信相手側のターミナルアダプタ等の設定によっては、ひかり電話オフィスタイプからFAX送信ができない場合があります。●発着信中/本機設定中/通話中に、接続ケーブルが抜けた場合、正常に動作しなくなることがあります。その場合は接続機器の電源を切り、本体の電源の本体コードを抜き差しをして再起動を行った後、接続機器の電源を投入してご利用ください。●設定値を保存中に停電が発生した場合など、設定データが異常になることがあります。その場合は再起動時に全ての設定を初期化しますので、再度設定をやり直してください。●本機の故障・誤動作・不具合あるいは停電などの外部要因によって異常な課金が発生した場合や、通信などの機会を逸したために生じた損害などの純正経済損失につきましては、一切の責任を負いかねます。

ALEXON
株式会社 アレクソン



お問い合わせ

項目	サービス内容
端末インタフェース	ポート数 4ポート (8チャネル) 適用仕様 INSネット64 TTC-1.430 (NT動作)
同期用CLK入力	適用仕様 TTC-1、430準拠 (S/Tバスに接続)
WANインタフェース	ポート数 1ポート 適用仕様 IEEE 802.3/802.3u準拠 (10/100BASE-T/TX) その他 10/100Mbps自動認識、Full/Half Auto Negotiation機能 Auto_Crossover機能
LANインタフェース	ポート数 1ポート 適用仕様 IEEE 802.3/802.3u準拠 (10/100BASE-T/TX) その他 10/100Mbps自動認識、Full/Half Auto Negotiation機能 Auto_Crossover機能
ルータ機能	プロトコル IPv4/TCP/UDP/ICMP/ARP ISP接続方式 PPPoE マルチセッション (最大2セッション) LAN接続方式 DHCPサーバ NAT機能 NAT (IPマスカレード) IPフィルタリング プロトコルポート IPルーティング スタティック QoS機能 DSCP値設定 時刻補正機能 NTPクライアント DNS機能 DNS Proxy (relay)
VoIP機能	制御プロトコル SIP/SDP 音声圧縮方式 G.711準拠 エコーキャンセラー機能 G.168準拠
保守機能	リモートメンテナンス機能 インターネット接続によるリモートメンテナンス機能 オートダウンロード機能 インターネット接続によるオートダウンロード機能
装置インタフェース	表示部・操作部 状態表示LED×12 (前面9、背面3)、設定スイッチ 初期化スイッチ、ADSスイッチ 外形寸法 約250mm (W)×153mm (D)×64mm (H) 質量 約1.2kg 使用電源 AC100V±10V (50/60Hz) 約4W以下 使用環境条件 温度:0~40℃ 湿度:20~80% (ただし結露なきこと)
その他	添付品 簡易取扱説明書、CD-ROM、LANケーブル (ストレート) ACコード、クイックコネクタ、ユーザー登録カード JANコード 4512877003115

安全上のご注意	<ul style="list-style-type: none"> ● 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前には「取扱説明書」をよくお読みください。 ● 水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所や密閉された状態で使用しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------